



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN
BOLETÍN DE PRENSA N° 364
08 de octubre de 2020

Carrera de Ingeniería en Diseño Industrial Presentación de los Talleres I – II – III

La Carrera de Ingeniería en Diseño Industrial de la Facultad de Ingeniería, Ciencias Físicas y Matemática de la Universidad Central del Ecuador realizó, a través de la plataforma Zoom, la entrega y presentación de los Proyectos de los Talleres I - II y III, dirigidos por la docente Dely Bravo Donoso con apoyo del Ministerio de Productividad, Comercio Exterior, Inversiones y Pesca y la participación de Indy Artesanías, Rústica, Karlita Moda Infantil, Lem´s, Creaciones Melendrez y Yatzil 2001.

Flavio Arroyo, vicedecano de la Facultad de Ingeniería, Ciencias Físicas y Matemática, indicó que la Carrera de Ingeniería en Diseño Industrial, desde hace 4 años, ha trabajado con diversas empresas, organizaciones, instituciones, emprendimientos, lo que ha permitido que los estudiantes plasmen sus ideas, genialidades y sueños de una manera real. Es importantísimo fortalecer este nexo con la Academia y encontrar emprendedores que, día a día, hacen más grande el país, lo que permitirá a la Carrera mejorar y salir adelante.

Las emprendedoras agradecieron el trabajo coordinado de la docente Bravo y los estudiantes de la Universidad Central del Ecuador. Ellos han puesto todo de sí en un excelente trabajo realizado en cada una de las propuestas, generadas conjuntamente con los compañeros de la Dirección de Emprendimiento e Innovación Empresarial. La Carrera de Ingeniería en Diseño Industrial busca ese nexo con los emprendedores: así sus creaciones, su intelecto se asesoran con los integrantes de la Carrera, generan productos nuevos, interesantes e innovadores para el mercado nacional e internacional.

La importancia de vincularse con emprendedores, llevar a cabo y materializar este tipo de acciones es un compromiso para seguir trabajando en conjunto y continuar con el desarrollo de proyectos con los siguientes equipos de estudiantes, interesados en aprender en la realidad.

Natalia Luzmina Álvarez, Directora de Emprendimiento e Innovación Empresarial, expresó que ha podido observar el desarrollo que ha llevado a cabo con los Estudiantes de la Carrera de Ingeniería en Diseño Industrial, pese a las circunstancias del COVID-19. Reconoció que han logrado muy buenos resultados, y los emprendedores también están satisfechos. Obviamente se espera que en un futuro muy próximo puedan ver todo el apoyo que brinda esta iniciativa. Agradeció a los estudiantes que han trabajado en el proyecto y por esta iniciativa. Dijo que esperan continuar con el trabajo y seguir apoyando a los emprendedores de Mipymes para alcanzar un desarrollo sostenible. **J.P**

